

ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY W NOWEJ RUDZIE

| OBJAŚNIENIA ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA WNĘTRZ: | | |
|---|--|--|
| LP | MATERIAŁ WYKOŃCZENIOWY | DANE TECHNICZNE MATERIAŁÓW: |
| POSADZKI: | | |
| P1 | WYKŁADZINA PCV HETEROGENICZNA AKUSTYCZNA(17 dB) Z EFEKTEM WIZUALNYM LASTRYKO ; ODPORNA NA WGNIECENIA (0.07 mm) | KLASA PALNOŚCI : BFL-S1 KLEJONE NA PODŁOŻU A2FL LUB A1FL CFL-S1 KLEJONE DO DOWOLNEGO PODŁOŻA DREWNOPOCHODNEGO CIĘŻAR CAŁKOWITY : 3250 G/M2 RODZAJ : HETEROGENICZNA GRUPA ŚCIERALNOŚCI : T - EKSTREMALNA KLASA UŻYTKOWA : 34 / 43 GRUBOŚĆ CAŁKOWITA : 3,1 MM WARSTWA ŚCIERALNA : 1,02MM DŁUGOŚĆ ROLKI: 23MB |
| P2 | PLYTKI GRESOWE ANTYPÓŚLIZGOWE Z COKOLEM PRZYŚCIENNYM O WYS. 10 CM W KOLORZE KREMOWYM; RAL 1013/ 1014 /1015 | WYMIAR PŁYTEK MIN. 30X30 CM ANTYPÓŚLIZGOWOŚĆ R10 KLASA ŚCIERALNOŚCI PEI 4 REKTYFIKOWANA POWIERZCHNIA MATOWA |
| ŚCIANY: | | |
| S1 | TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO-WAPIENNY MALOWANIE FARBĄ CERAMICZNĄ O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA UDERZENIA I ZARYSOWANIA ORAZ SZOROWANIE - KOLORYSTYKA JASNA | FARBA WEWNĘTRZNA CERAMICZNA: STOPIEN POŁYSKU: EGGSHELL MAT: @60 - 8 DO 10 , @85 - 0 - 2 WYDAJNOŚĆ: OK.13 DO 14 M.KW./LITRA ROZPUSZCZALNIK: WODA CZAS SCHNIECIA: SUCHA W DOTYKU: 1 DO 2 GODZ., NASTĘPNE MALOWANIE: 4 - 6 GODZIN W ZALEŻNOŚCI OD TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI POWIETRZA. PEŁNA EKSPLOATACJA POWIERZCHNI ŁĄCZNIE Z MYCIEM: PO 30 DNIACH. CZĘŚCI STAŁE: 60% WAGOWO, 33% OBJĘTOŚCIOWO KOLORYSTYKA: BIAŁA, BARWIONA CYKLE ZMYWALNOŚCI: 10 000 CYKLI* |
| S2 | TYNK MOZAIKOWY WEWNĘTRZNY NA ŚCIANY DO WYSOKOŚCI 120 CM; KOLOR JEDNOLITY PRZYBLIŻONY DO RAL 1011 MIEJSCE ZASTOSOWANIA: KOMUNIKACJA | Tynk mozaikowy przeznaczony do wykonywania cienkowarstwowych wypraw tynkarskich wewnątrz Środek gruntujący podłoże Temperatura stosowania (powietrza, podłoża, materiałów)od +5 do +25 °C reakcja na ogień Euroklasa F współczynnik przewodzenia ciepła λ-0,85 W/(m*K) przyćepność ≥ 0,3MPa absorpcja wody W2 przepuszczalność pary waodnejV2 pH 7-9 gęstośóok. 1,90 g/cm³ Średnie zużycie wg grubości ziarna (struktura pełna)1,5 mm - 4,0 [kg/m²] |
| S3 | PLYTKI CERAMICZNE ŚCIENNE DO WYS. 220CM W KOLORZE BIAŁYM, WYŻEJ TYNK WEWNĘTRZNY CEM.-WAP. MALOWANY FARBAMI O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA ZMYWANIE; KOLOR BIAŁY | ROZMIAR PŁYTKI MIN.300X300 MM GRUBOŚĆ 6,5 MM POWIERZCHNIA POŁYSK REKTYFIKOWANIE: NIE ZASTOSOWANIE: WEWNĄTRZ RODZAJ POWIERZCHNI: GŁADKA, POŁYSK RODZAJ PŁYTKI : GLAZURA GATUNEK: I |
| SUFITY: | | |
| F1 | POMIESZCZENIA SUCHE: SUFIT PODWIESZANY NA KONSTRUKCJI METALOWEJ WYKOŃCZONY GŁADZIĄ GIPSOWĄ ZATARTĄ NA GŁADKO, MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ W KOLORZE BIAŁYM | FARBA WEWNĘTRZNA: WYDAJNOŚĆ 14 M / 1L CZAS WYSYCHANIA MAX 3 GODZ. ODPORNOŚĆ POWŁOKI NA SZOROWANIE NA MOKRO - KLASA 2 RODZAJ FARBY - ODPORNA NA SZOROWANIE NA MOKRO - RODZAJ I NAJWIĘKSZY ROZMIAR ZIARNA DO 100 MM (DROBNA) KRYCIE KLASA 1 GŁĘBOKI MAT <5 |
| F2 | POMIESZCZENIA MOKRE: SUFIT PODWIESZANY NA KONSTRUKCJI METALOWEJ WYKOŃCZONY GŁADZIĄ GIPSOWĄ ZATARTĄ NA GŁADKO, MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ W KOLORZE BIAŁYM | |
| F3 | TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO-WAPIENNY MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA ZMYWANIE W KOLORZE JASNYM - BEŻOWYM, ZBLIŻONYM DO RAL9001 | FARBA WEWNĘTRZNA: WYDAJNOŚĆ 14 M / 1L CZAS WYSYCHANIA MAX 3 GODZ. ODPORNOŚĆ POWŁOKI NA SZOROWANIE NA MOKRO - KLASA 2 RODZAJ FARBY - ODPORNA NA SZOROWANIE NA MOKRO - RODZAJ I NAJWIĘKSZY ROZMIAR ZIARNA DO 100 MM (DROBNA) KRYCIE KLASA 1 GŁĘBOKI MAT <5 |

DODATKOWE UWAGI DO WYKOŃCZENIA WNĘTRZ:

1. ROZKŁAD POSZCZEGÓLNYCH POMIESZCZEŃ W BUDYNKU - PLAN TYFLOGRAFICZNY OBIEKTU Z OPISAMI W ALFABECIE BRAILLE'A I OZNACZENIEM MIEJSCA LOKALIZACJI OSOBY CZYTAJĄCEJ " JESTEŚ TUTAJ"

2. NALEŻY ZAMONTOWAĆ W HOLU WEJŚCIOWYM **INFORMACJĘ WIZUALNĄ** W POSTACI TABLICY LUB EKRANU PRZEDSTAWIAJĄCĄ ROZMIESZCZENIE POMIESZCZEŃ NA WYSOKOŚCI UMOŻLIWIAJĄCEJ WYGODNE KORZYSTANIE Z INFORMACJI

3. **NA DRZWIACH** ZAMONTOWAĆ NUMERY DO POMIESZCZEŃ OGÓLNODOSTĘPNYCH OZNACZONE W SPOSÓB KONTRASTOWY

4. **NA DRZWIACH** LUB OBOK NALEŻY ZAMONTOWAĆ TABLICE INFORMACYJNE Z ZASTOSOWANIEM DUŻYCH I KONTRASTOWYCH ZNAKÓW ORAZ W ALFABECIE BRAILLE'A

5. **WEJŚCIA DO BUDYNKÓW** POWINNY BYĆ ZASYGNALIZOWANE PASEM OSTRZEGAWCZYM SZEROKOŚCI 50 CM UŁOŻONYM W ODLEGŁOŚCI 50 CM PRZED DRZWIAMI I ZA DRZWIAMI; WOKÓŁ GŁÓWNEGO WEJŚCIA NALEŻY UMOŻLIWIĆ SWOBODĘ PORUSZANIA SIĘ OSOBOM Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI, CZYLI ZAPEWNIĆ PRZED I PO WEJŚCIU MIEJSCE NA POLE MANEWRU O WYMIARACH CO NAJMNIEJ 150 CM X 150 CM

6. **WYCIERACZKI** UKŁADANE NA POSADZCE WYPOSAŻYĆ W POCHYLE KRAWĘDZIE UMOŻLIWIAJĄCE WJAZD KOŁEM, A JEJ WYSOKOŚĆ NIE PRZEKRACZA 1 CM; WIELKOŚĆ OCZEK WYCIERACZKI POWINNA ZABEZPIECZAĆ PRZED UTKNIĘCIEM KOŁA WÓZKA LUB ŁASKI OSOBY NIEWIDOMEJ

7. **DOMOFON** POWINIEN SPEŁNIAĆ NASTĘPUJĄCE WYMAGANIA:
- POSIADAĆ SYSTEMEM AUDIO-WIZUALNY ORAZ BYĆ UMIESZCZONY W WIDOCZNYM MIEJSCU
 - BYĆ W KONTRASTUJĄCYCH KOLORACH WZGLĘDEM TŁA, NA KTÓRYM SIĘ ZNAJDUJE,
 - EKRAN DOMOFONU POWINIEN ZNAJDOWAĆ SIĘ NIE WYŻEJ NIŻ 120 CM NAD POZIOMEM PODŁOGI,
 - PRZYCISKI DZWONKÓW DO DRZWI POWINNY BYĆ O ODPowiedNIO DUŻEJ WIELKOŚCI I DAWAĆ WIZUALNY LUB DŹWIĘKOWY SYGNAŁ ORAZ POSIADAĆ ŚWIETLNE I DŹWIĘKOWE POTWIERDZENIE OTWIERANIA ZAMKA,
 - PRZYCISKI POWINNY BYĆ W KONTRASTUJĄCYCH KOLORACH WZGLĘDEM PANELU NA KTÓRYM SIĘ ZNAJDUJĄ, KAŻDY Z NICH POWINIEN POSIADAĆ WYRAŹNY NUMER LUB LITERĘ W KOLEJNOŚCI ALFABETYCZNEJ, MOŻLIWĄ DO ODCZYTANIA RÓWNIEŻ PRZEZ DOTYK,
 - NALEŻY STOSOWAĆ KLAWISZE ZAMIAST SYSTEMU DOTYKOWEGO (SENSORYCZNEGO), Z WYRAŹNYM OZNAKOWANIEM KLAWISZY CYFRAMI WYPUKŁYMI LUB ZASTOSOWANIEM MIĘDZYNARODOWEJ KLAWIATURY Z WYRÓŻNIENIEM DOTYKOWYM CYFRY „5”,
 - MIKROFON POWINIEN BYĆ NA TAKIEJ WYSOKOŚCI, BY ODBIERAĆ GŁOS OSÓB O RÓŻNYM WZROŚCIE,
 - ZALECA SIĘ UMIESZCZANIE INFORMACJI W ALFABECIE BRAILE'A PRZY LUB NA PRZYCISKACH.



| | | | | |
|---|------|-------------------|---------------|-----------------------------------|
| ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI ZIELONE WZGORZE 1 59-600 BIAŁOGÓRZE BIURO@AARZ.PL TEL. 514482382 | | | | |
| BRANŻA | SPEC | ETAP | SKALA RYSUNKU | NR ZAŁĄCZNIKA |
| AB | AR | PT | BS | AB10A |
| NAZWA I ADRES ZADANIA | | DATA 14 LUTY 2024 | | |
| PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ADRES INWESTYCJI: NR EWID. DZIAŁKI 020804_1.0003.261, 020804_1.0003.260/3, 020804_1.0003.271, GMINA NOWA RUDA - MIASTO, POWIAT KŁODZKI, WOJ. DOLNOŚLĄSKIE | | | | |
| ZAWARTOŚĆ RYSUNKU | | | | |
| ZESTAWIENIE WYKOŃCZENIA WNĘTRZ | | | | |
| ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: Mgr inż. arch. Joanna Nadziejko Nr upr. 733LJOXK2018 upr. bud. w spec. arch. bto | | | | PODPIS <i>Joanna Nadziejko</i> |
| ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY: Mgr inż. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 665LJOXK2014GW upr. bud. w spec. arch. bto | | | | <i>Radosław Zubrycki</i> |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | STRONA |
| ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE | | | | |